

Les accidents de la vie courante

Qu'est ce qu'un accident de la vie courante AcVC ?

UN TRAUMATISME ...

... non intentionnel



- accidents domestiques
- de sport
- lors d'activités de loisir
- à l'école
- dans l'espace public



les accidents du travail et de la route sont aussi des traumatismes non intentionnels



les suicides, violences, agressions sont des traumatismes intentionnels

* Les traumatismes sont causés par une exposition aiguë à des agents physiques tels que énergie mécanique, chaleur, électricité, agents chimiques, radiations ionisantes, qui interagissent avec le corps dans des quantités ou des taux excédant le seuil de tolérance humaine. Dans certains cas (par exemple la noyade ou le gel), les traumatismes proviennent du manque soudain d'un élément essentiel tel que l'oxygène ou la chaleur.*
Organisation Mondiale de la Santé - OMS

Un enjeu de santé publique majeur

la recherche en santé publique

Enquêtes EPAC - InVS

enquêtes ponctuelles

observatoire MAVIE

2000 2010 2020

2004 Loi santé publique
D'ici 2008 :
• Réduire de 50% la mortalité par AcVC des enfants de - de 14 ans.
• Réduire de 25% le nombre de personnes de + de 65 ans ayant fait une chute.

2007 Forum Prévenir les AcVC
• Rassemblement d'acteurs de la prévention : expertise et préconisations
• La CSC, l'INC et Macif-Prévention publient un Livre Blanc, remis aux ministères concernés
• Création d'un site web d'information grand public : www.stopauxaccidentsquotidiens.fr

Depuis 2010
• Le Collectif inter associatif de Lutte contre les Accidents de la vie Courante, le CLAC, candidate au titre de Grande cause nationale.
• Objectif : offrir aux AcVC une visibilité accrue auprès du grand public, des ministères, et des organismes ou associations concernées.

● ● ● enquêtes ponctuelles et thématiques menées par l'InVS : enquête Noyade, enquête Défenestrations...
● enquêtes ponctuelles et thématiques menées par des organismes indépendants : le SNOISM pour les accidents en montagne, l'INPES via son Baromètre Santé annuel...

les acteurs du privé et du public

Des chiffres clés, peu connus



1 personne sur 5 victime d'un accident de la vie courante

20 000 décès par an des suites d'un AcVC

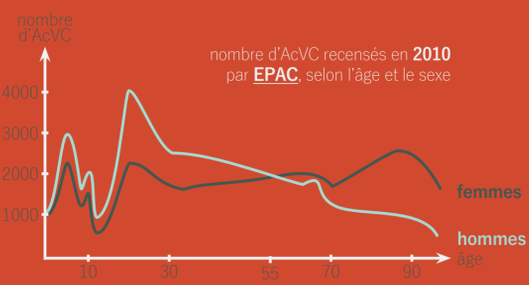


c'est 5 fois plus que les accidents de la route

3^{ème} cause de mortalité après les cancers & les maladies de l'appareil circulatoire et cérébrovasculaire

chaque année, suite à un AcVC :
11 000 000 de blessés
5 000 000 de recours aux urgences
= 15 000 recours par jour
dont 1 800 000 enfants

Quels types d'accidents ?



les hommes sont plus à risque que les femmes



les personnes en situation de handicap ont plus d'accident que la moyenne



200 000 victimes par an dont 500 décès du feu ou de la chaleur

1 quart des victimes sont des enfants de moins de 5 ans



500 décès chaque été suite à une noyade

majorité des noyades en mer, mais les plus mortelles surviennent dans les plans ou cours d'eau



le sport : à l'origine de 20 % des accidents de la vie courante

les sports d'équipe avec ballon sont les plus accidentogènes, blessant les membres inférieurs

Les enfants : population à risque n°1

- de 15 ans

1^{ère} cause de décès des enfants



les enfants ont 2 fois plus de risque d'être victime d'un AcVC que les adultes



- ~ 60 % des AcVC sont des chutes
- lors des activités sportives & de loisirs
- + de 50 % des AcVC surviennent dans l'habitat
- 2 accidents sur 3 sont bénins, sans prise en charge hospitalière

- NOYADES
- SUFFOCATIONS
- BRÛLURES
- CHUTES

accidents entraînant le plus de décès

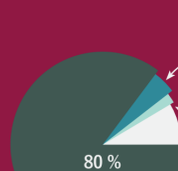
ACCIDENT TYPE

Les seniors : population fragilisée

65 ans et +



les femmes sont plus à risque que les hommes



- suffocations lors des repas
- intoxications mésusage des médicaments



60 % des AcVC chez les seniors surviennent dans l'habitat

450 000 seniors chutent chaque année
10 000 décèdent

Quels moyens de prévention ?



mesures de prévention déjà mises en place

taux de mortalité/an (entre 2000 et 2008)
- 2 % suite aux suffocations
- 3 % pour les noyades
- 3 % suite à une chute
pas de diminution pour les incendies

difficulté à mettre en place une politique de prévention globale et pérenne, au vu de la diversité et de l'hétérogénéité des accidents de la vie courante

- BILAN -



Sources principales

Enquête permanente sur les accidents de la vie courante (EPAC). Résultats 2010 en France métropolitaine. Pédrone G, Bouilly M, Thelot B, Saint-Maurice : Institut de veille sanitaire ; 2016.
* Livre Blanc Prévenir les accidents de la vie courante. Commission de la Sécurité des Consommateurs, Institut National de la Consommation, MACIF Prévention, 2008.
Mortalité par accident de la vie courante en France métropolitaine, 2000-2008. Y. Barry, L. Lasbeur, B. Thelot : Institut de veille sanitaire ; 2011.

Liens utiles

- Collectif inter associatif de Lutte contre les Accidents de la vie Courante.
- Le portail de la prévention des accidents de la vie courante.
- Observatoire national de la sécurité et de l'accessibilité des établissements d'enseignement.
- Loi du 9 août 2004 relative à la politique de santé publique.
- Equipe Inserm Prévention et prise en charge des traumatismes (IETO), en charge de l'observatoire MAVIE.
- Calyxis, Pôle d'expertise du risque, en charge de l'observatoire MAVIE.
- Résultats intermédiaires de l'observatoire MAVIE.

Une infographie réalisée par l'observatoire MAVIE, étude nationale sur les accidents de la vie courante Inserm - Université de Bordeaux - Calyxis.



juillet 2016

